



PROPOSITION DE STAGE FAIR Sahel au Sénégal

Description générale	
Sujet	Capitalisation de dispositifs et méthodes d'accompagnement pour la co-conception de systèmes innovants d'intensification agro-écologique– étude de cas d'un dispositif mis en œuvre dans la commune Koussamar (Tambacounda) dans le cadre du projet FAIR Sahel
Nombre de stagiaires	1
Durée et dates souhaitées	6 mois – entre Août 2023 et janvier 2024
Localisation	Dakar pour travail de bureau Séjour de terrain en milieu rural dans la Commune de Koussanar (Tambacounda)
Responsable du stage (nom, fonctions, structure)	Co-encadrement : Bertrand MATHIEU, Chargé de programme agroécologie (AVSF) Mamadou Sow, Chargé de projet (ENDA Pronat)

Termes de référence du stage	
Problématique/contexte	<p>Au Sénégal, les exploitations familiales sont exposés à des risques de diverses natures (climatiques, économiques, sanitaires) et peinent à diversifier leurs moyens d'existence et à développer des systèmes de production rentables et durables. Sous la pression démographique, une compétition pour les différents usages des terres agricoles et pastorales entraîne une dégradation rapide des ressources naturelles (sols, eau, biodiversité). Des solutions techniques existent mais il reste souvent à les adapter, optimiser et combiner dans des systèmes innovants d'intensification agro-écologique (IAE). Cela suppose de nouvelles dynamiques de collaboration entre les acteurs de la recherche, du développement et les agriculteurs.trices.</p> <p>Koussanar est situé dans le département de Tambacounda, la dégradation des sols est particulièrement préoccupante dans cette région du Sénégal en raison de longues années de culture intensive du coton en monoculture. Les paysans* ne peuvent plus assurer leur subsistance avec la seule culture pluviale de céréales, mais pour diversifier leurs sources de revenus, comme l'élevage, les infrastructures font souvent défaut. Depuis 2017, Enda PRONAT travaille avec des parties prenantes locales sur la gestion durable des ressources naturelles disponibles et a associé cette démarche au renforcement des méthodes de culture agro-écologiques des exploitations familiales dans quatre zones villageoise</p> <p>Dans le cadre du Projet FAIR Sahel (Promouvoir une intensification Agroécologique de l'agriculture pour favoriser la résilience des exploitations dans le Sahel), des dispositifs de test et adaptation de systèmes ont été élaborés au travers d'essais participatifs et de réseau de parcelles paysannes. Ces dispositifs ont été mis en œuvre dans le cadre d'une démarche de co-conception de systèmes innovants d'IAE avec les producteurs, impliquant différentes étapes (diagnostic, exploration de changements technique ou prototypage, tests/expérimentations participatives, co-évaluation des résultats), constituant une boucle d'apprentissage répétées pendant plusieurs campagnes agricoles depuis 2021.</p> <p>Il s'agit de capitaliser les expériences des différents acteurs engagés dans ce processus, ainsi que les outils et méthodes mobilisés, afin de tirer des enseignements pour renforcer les interactions positives entre producteurs, chercheurs et acteurs du développement dans la conception de systèmes agroécologiques.</p>
Objectifs du stage	<ul style="list-style-type: none"> - Caractériser les modalités de mise en œuvre des dispositifs de co-conception d'innovation en IAE du projet FAIR Sahel dans la commune de Koussanar en 2021,

	<p>2022 et 2023 : présentation du dispositif, description détaillée et déroulement des différentes étapes pour chaque cycle annuel de co conception</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mise en évidence des points de vue des différents acteurs (agriculteurs.trices, chercheurs, techniciens, etc) impliqués dans la mise en œuvre du dispositif ou associé à certaines étapes - Montrer l'évolution de la démarche au cours du projet (méthode, outils, postures des différents acteurs, interactions entre les acteurs de la recherche et du développement, etc.). Une attention particulière est à accorder à la prise en compte des femmes, des jeunes et de la diversité des exploitations dans le dispositif - Montrer le partage et la valorisation des résultats aux différentes échelles d'intervention du projet (village, intervillages, régional et national etc) - Dégager des recommandations pour la mise en œuvre de dispositifs de co-conception (pré-requis et conditions pour la mise en œuvre, méthodes participatives/outils collaboratifs à privilégier, RH et compétences indispensables, moyens nécessaires, etc.) - Produire un rapport d'étude de cas présentant les principaux résultats de caractérisation, de perceptions des acteurs impliqués dans le processus ainsi que de la mobilisation des agriculteurs.trices producteurs et de la dynamique paysanne d'adaptation et d'adoption de systèmes agroécologique dans le territoire d'intervention
Missions/activités	<ul style="list-style-type: none"> - Revue bibliographique et valorisation des documents du projet concernant le dispositif de Koussamar (rapports annuels, rapports de mission, articles, etc) - Reprise et complément des premiers travaux de reconstitution du dispositif de co-conception des campagnes 2021 et 2022 réalisés par le groupe de travail de capitalisation de FAIR Sénégal - Test et adaptation du guide d'enquête d'un dispositif de co-conception - Enquêtes auprès des différents acteurs impliqués : compléments du travail de reconstitution des campagnes 2021 et 2022, et enquêtes sur le déroulement de la campagne 2023 - Rédaction du rapport d'étude de cas et présentation des principaux résultats
Méthodologie proposée	Ce travail sera réalisé sur la base d'étude de littérature grise du projet FAIR (documents projets, rapports), de la bibliographie existante et par la conduite d'entretiens (responsable pays et composante, représentant producteurs.trices etc.).

Formation et compétences du stagiaire

Formation/spécialisation	Etudiant.e récemment diplômé d'étude supérieure en science sociale sociologie/anthropologie : contrat de stage professionnel
Langues	Pular et Wolof, Français pour rédaction
Expérience	Une expérience préalable serait souhaitée dans l'analyse et la capitalisation d'expériences en lien avec la co-conception et l'expérimentation de changements techniques en milieu paysan.
Aptitudes particulières	Bonne maîtrise du pack Office Bonne capacité d'analyse, de rédaction et de synthèse Intérêt pour l'agroécologie et le développement rural Aptitude à Séjourner en milieu rural

Conditions de stage

Indemnités de stage	Indemnité mensuelle + Forfait déplacement terrain
Matériel et logistique	Ordinateur personnel de l'étudiant.e

Merci d'adresser CV + lettre de motivation **avant le 14/07/2023** aux adresses suivantes: sowmamadouabdoulaye@yahoo.fr , b.mathieu@avsf.org, en indiquant dans l'objet du mail la référence « CANDIDATURE STAGE FAIR Capitalisation Sénégal »